

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Ratschenarm kpl. SUPER CUT 1/4-1.1/4"	070840X	4004625001318

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Ratschenarm kpl. SUPER CUT 1/4-1.1/4"
Artikelnummer	070840X
EAN/GTIN	4004625001318
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Gewindeschneiden
RO Produktgruppe	Manuelles Gewindeschneiden
Nettogewicht	1,650 kg
Bruttogewicht	1,785 kg
Länge	40,000 cm
Breite	20,500 cm
Höhe	6,500 cm
Versandgewicht	1,785 kg
Verpackung Länge	40,000 cm
Verpackung Breite	25,000 cm
Verpackung Höhe	6,000 cm
Verpackungsvolumen	5,330 cm ³
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	82051000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkt Hierarchie	Ratschenarm
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Gewindeschneiden
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengen vielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1/4 - 1.1/4 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	6 - 32 mm
eClass Code	21020304
Klassencode ECLASS	AGB206004
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Gewindeschneidkluppe
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Schneidkopf-Aufnahme aus leichtem, robustem Aluminium-Gehäuse • Schnellwechsel-Aufnahme der Gewindeschneidkluppen für mühlosen Austausch, passend für alle ROTHENBERGER Hand- und Elektro-Gewindeschneidkluppen • Leichtes Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen durch außermittigen Handhebel, Ratschenwinkel von 22,5° • Ratschenrichtung ist umstell- und arretierbar • Einfaches Einsetzen und Herausnehmen der Schneidköpfe • Sicherer Halt mit Sprengring-Arretierung • Perfekte Zentrierung für lange Führung der Rohre • Optimierte Schneidgeometrie ermöglicht leichten Anschnitt und hervorragenden Spanablauf
Einsatzbereich	Zum Herstellen von präzisen und normgerechten Gewindeverbindungen in der Sanitär-, Heizungs- und Klimabranche.
Produktbeschreibung	Zum Herstellen von präzisen und normgerechten Gewindeverbindungen nach EN 10226 (BSPT R) oder ASME B1.20.1 (NPT) von 3/8-2 Zoll.
Marketingtext	Die SUPER CUT Gewindeschneidkluppe ist zum Herstellen von präzisen und normgerechten Gewindeverbindungen in unlegierten Stahl in den Größen 1/4-1.1/4 Zoll geeignet. Flexibles Arbeiten durch den mühelosen Austausch der Gewindeschneidkluppen wird durch

Marketing

die Schnellwechsel-Aufnahme gewährleistet. Leichtes Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen ist durch den Ratschenwinkel von 22,5° garantiert.

Lieferumfang

Ratschenarm SUPER CUT
SUPER CUT Schneidkopf BSPT R 3/8"
SUPER CUT Schneidkopf BSPT R 1/2"
SUPER CUT Schneidkopf BSPT R 3/4"
SUPER CUT Schneidkopf BSPT R 1"
SUPER CUT Schneidkopf BSPT R 1.1/4"
ROCASE 4414

ETIM 8.0

Gewindemaß (metrisch)	6,35 - 31,75
Min. Schneidkopfgröße	1/4 Zoll
Max. Schneidkopfgröße	1 1/4 Zoll
ETIM 8 Code	EC011124
ETIM 8 Klassenname	Knarre für Gewindeschneidkopf

ETIM 9.0

Gewindemaß (metrisch)	6,35 - 31,75
Min. Schneidkopfgröße	1/4 Zoll
Max. Schneidkopfgröße	1 1/4 Zoll
ETIM 9 Code	EC011124
ETIM 9 Klassenname	Knarre für Gewindeschneidkopf

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Knarre für Gewindeschneidkopf
ETIM 10 Code	EC011124
Gewindemaß (metrisch)	6,35 - 31,75
Min. Schneidkopfgröße	1/4 Zoll
Max. Schneidkopfgröße	1 1/4 Zoll

Medien

Hauptbild



MamfileID: 31836
7303_ratschenarm_supercut_070840x_set01.tif